

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT**av den 28 mars 2014****om ändring av beslut 98/536/EG vad gäller förteckningen över nationella referenslaboratorier***[delgivet med nr C(2014) 1920]*

(2014/745/EU)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av rådets direktiv 96/23/EG av den 29 april 1996 om införande av kontrollåtgärder för vissa ämnen och restsubstanser av dessa i levande djur och i produkter framställda därav och om upphävande av direktiv 85/358/EEG och 86/469/EEG samt beslut 89/187/EEG och 91/664/EEG ⁽¹⁾, särskilt artikel 14.1 tredje stycket, och

av följande skäl:

- (1) I direktiv 96/23/EG fastställs kontrollåtgärder för de ämnen och grupper av restsubstanser som förtecknas i bilaga I till direktivet.
- (2) I enlighet med artikel 14.1 i direktiv 96/23/EG ska varje medlemsstat utse minst ett nationellt referenslaboratorium som ska ansvara för vissa uppgifter som anges i det direktivet. Enligt samma artikel ska dessutom kommissionen upprätta en förteckning över de utsedda laboratorierna.
- (3) Förteckningen över nationella referenslaboratorier för restsubstansforskning anges för närvarande i bilagan till kommissionens beslut 98/536/EG ⁽²⁾.
- (4) Vissa medlemsstater har utsett ytterligare nationella referenslaboratorier eller ersatt de utsedda laboratorierna med andra laboratorier. Dessutom har kontaktuppgifterna för vissa laboratorier och de grupper av restsubstanser som kontrolleras av vissa laboratorier som för närvarande förtecknas i bilagan till beslut 98/536/EG ändrats. För att uppnå en tydlig och enhetlig unionslagstiftning bör därför förteckningen över nationella referenslaboratorier i bilagan till det beslutet uppdateras.
- (5) Beslut 98/536/EG bör därför ändras i enlighet med detta.
- (6) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilagan till beslut 98/536/EG ska ersättas med texten i bilagan till det här beslutet.

Artikel 2

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 28 mars 2014

På kommissionens vägnar

Tonio BORG

Ledamot av kommissionen⁽¹⁾ EGT L 125, 23.5.1996, s. 10.⁽²⁾ Kommissionens beslut 98/536/EG av den 3 september 1998 om fastställande av förteckningen över nationella referenslaboratorier för restsubstansforskning (EGT L 251, 11.9.1998, s. 39).

BILAGA

”BILAGA

NATIONELLA REFERENSLABORATORIER

Medlemsstat	Referenslaboratorier	Grupper av restsubstanter
Belgien	Association momentanée ILVO-CER ILVO (Eenheid Technologie en Voeding) – CER Groupe (Département Santé) ILVO (Eenheid Technologie en Voeding) Brusselsesteenweg 370 9090 MELLE CER (Département Santé) Rue du Point du Jour 8 6900 MARLOIE	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f och B3e
	Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid/Institut scientifique de la Santé Publique Rue J. Wytsman/J. Wytsmanstraat 14 1050 Brussel/Bruxelles	B2c, B3a (bekämpningsmedel av organiska klorföreningar), B3b
	Centre of Analytical Research and Technology (CART), Université de Liège Allee de la Chimie 3, B6C (Sart-Tilman) 4000 Liège	B3a (NDL-PCB)
	Centre of Analytical Research and Technology (CART), Université de Liège Allee de la Chimie 3, B6C (Sart-Tilman) 4000 Liège Federaal Laboratorium voor de Veiligheid van de Voedselketen – FLVVT/Laboratoire fédérale pour la Sécurité de la Chaîne alimentaire – FLVVT Leuvensesteenweg 17 3080 Tervuren	B3a (dioxiner och DL-PCB)
	Centrum voor Onderzoek in Diergeneeskunde en Agrochemie (CODA)/Centre d'Étude et de Recherches Vétérinaires et Agrochimiques (CERVA) Leuvensesteenweg 17 3080 Tervuren	B3c, B3d
Bulgarien	Централна лаборатория по ветеринарно-санитарна експертиза и екология ул. 'Искърско шосе' 5 1528 София (Central Laboratory of Veterinary Control and Ecology, 5 Iskarsko shousse Str., 1528 Sofia)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2c, B2d, B2e, B3a, B3b, B3c, B3d, B3e, B3f

Medlemsstat	Referenslaboratorier	Grupper av restsubstanser
Tjeckien	<p>Národní referenční laboratoř pro sledování reziduí veterinárních léčiv Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv Brno Hudcova 56 A CZ-621 00 Brno</p>	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B2d
	<p>Národní referenční laboratoř pro rezidua pesticidů a PCB Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 CZ-165 03 Praha</p>	B3a, B3b
	<p>Národní referenční laboratoř pro chemické prvky Státní veterinární ústav Olomouc, laboratoř Kroměříž Hulínská 2286 CZ-767 60 Kroměříž</p>	B3c
	<p>Národní referenční laboratoř pro mykotoxiny a další přírodní toxiny, barviva, antibakteriální (inhibiční) látky a rezidua veterinárních léčiv Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93 CZ-586 05 Jihlava</p>	B1, B2 (utom B2d), B3d, B3e
Danmark	<p>National Food Institute DTU Food Mørkhøj Bygade 19 2860 Søborg</p>	Kemiska metoder för grupperna A1, A2, A3, A4, A5, A6
	<p>Danish Veterinary and Food Administration Division of Residues Søndervang 4 4100 Ringsted</p>	Kemiska metoder för grupperna B1, B2a, B2b, B2c, B2d, B2e, B2f
	<p>National Food Institute DTU Food Mørkhøj Bygade 19 2860 Søborg</p>	B3
Tyskland	<p>Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit Postfach 110260 10832 Berlin</p>	Alla grupper
Estland	<p>Veterinaar- ja Toidulaboratoorium Kreutzwaldi 30 Tartu 51006</p>	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f, B3c, B3e

Medlemsstat	Referenslaboratorier	Grupper av restsubstanter
	Terviseameti Tartu labor Põllu 1A Tartu 50303	B2c, B3a, B3b
	Põllumajandusuuringute Keskus Teaduse 4/6 Saku Harjumaa 75501	B3d
Irland	State Laboratory Young's Cross Celbridge Co Kildare	A1, A3, A4, A6 (nitromidazoler och klorpromazin), B2b (endast nitromidazoler), B2d, B2e, B2f (kortikosteroider), B3d
	Veterinary Public Health Regulatory Laboratory Young's Cross Celbridge Co Kildare	A2, A5, A6, (utom klorpromazin, nitrofuraner och nitromidazoler), B1, B2f (endast karbadox), B3c
	Teagasc Food Research Centre, Teagasc Ashtown Dublin 15	A6 (nitrofuraner), B2a (avmaskningsmedel utom emamektin), B2b (koccidiostatika), B2c
	Marine Institute Rinville, Oranmore Galway	B2a, (emamektin), B2f (teflubensuron och diflubensuron), B3e (MG och LMG)
	Pesticide Control Laboratory Young's Cross Celbridge Co Kildare	B3a (bekämpningsmedel av organiska klorföreningar och 7 PCB), B3b, B3f
Grekland	Κτηνιατρικό Εργαστήριο Σερρών Τέρμα Ομονοίας 621 10 Σέρρες (Veterinary Diagnostic Laboratory Serres, Terma Omonias, 621 10 Serres)	A1, A3, A4, A6 (dapson), B2f (karbadox, olakindox), B3a
	Ινστιτούτο Υγιεινής Τροφίμων Αθηνών Νεαπόλεως 25 153 10, Αγ. Παρασκευή Αθήνα (Institute of Food Hygiene of Athens, Neapoleos 25, 153 10, Aghia Paraskevi, Athens, Greece)	A2, A5, A6, (klorpromazin, nitromidazoler), B1 (utom honung), B2a, B2b, B2d, B2e, B3b, B3c, B3e
	Κτηνιατρικό Εργαστήριο Τρίπολης Πέλαγος Αρκαδίας 22100 Τρίπολη (Veterinary Laboratory of Tripolis, Pelagos Arkadias, 22100 Tripolis, Greece)	A6 (kloramfenikol, nitrofuraner), B2c

Medlemsstat	Referenslaboratorier	Grupper av restsubstanter
	<p>Κτηνιατρικό Εργαστήριο Χανίων Μ. Μπότσαρη 66 73100 Χανιά</p> <p>(Veterinary Laboratory of Chania, M. Botsari 66, 73100 Chania, Greece)</p>	B1 i honung
	<p>Ινστιτούτο Βιοχημείας, Τοξικολογίας και Διατροφής των Ζώων Νεαπόλεως 25 153 10, Αγ. Παρασκευή Αθήνα</p> <p>(Institute of Biochemistry, Toxicology and Feed of Athens, Neapoleos 25, 153 10, Aghia Paraskevi, Athens, Greece)</p>	B3d
Spanien	<p>Centro Nacional de Alimentación (Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición) Carretera Pozuelo-Majadahonda, km. 5,1 28220 Majadahonda (Madrid)</p>	A1, A3, A4, A5, A6 (kloramfenikol, nitrofuraner och dapson), B1, B2f (kortikosteroider, karbadox, olakinox), B3a, B3b, B3d, B3e, B3f
	<p>Laboratorio Central de Sanidad Animal (Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) Camino del Jau s/n 18320 Santa Fe (Granada)</p>	A2, A6 (nitromidazoler), B2a B2b, B2c, B2d, B2e, B2f (utom kortikosteroider, karbadox och olakinox), B3f
	<p>Laboratorio Arbitral Agroalimentario (Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) Carretera de La Coruña, km 10,700 28023 Madrid</p>	B3c, B3f
Frankrike	<p>LABERCA — ONIRIS Atlanpôle — Site de la Chantrerie — BP 50707 44307 NANTES Cedex 3</p>	A1, A2, A3, A4, A5, B2f (glukokortikoider), B3a (PCB), B3f
	<p>ANSES — Laboratoire de Fougères La Haute Marche — Javené BP 90203 35302 Fougères</p>	A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f (utom glukokortikoider), B3e
	<p>ANSES — Laboratoire de sécurité des aliments de Maisons-Alfort 23 avenue du Général de Gaulle 94706 Maisons-Alfort Cedex</p>	B2c, B3a (utom PCB), B3b, B3c, B3d
Kroatien	<p>Hrvatski veterinarski institut, Savska cesta 143, 10000 Zagreb, Republika Hrvatska Croatian veterinary institute, Savska cesta 143, 10000 Zagreb, Republic of Croatia</p>	Alla grupper
Italien	<p>Istituto Superiore di Sanità Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare Viale Regina Elena, 299 00161 Roma</p>	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2, B3a (utom dioxiner och PCB), B3b, B3c, B3d, B3e, B2f

Medlemsstat	Referenslaboratorier	Grupper av restsubstanser
	Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise 'G. Caporale' Via Campo Boario 64100 TERAMO	B3a (PCB, dioxiner och DL-PCB)
Cypern	Γενικό Χημείο του Κράτους Υπουργείο Υγείας Οδός Κίμωνος 44, 1451, Λευκωσία, Κύπρος (General State Laboratory, Ministry of Health, Kimonos Street 44, 1451 Nicosia)	All groups
Lettland	Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts 'BIOR' Lejupes iela 3 LV-1076 Rīga (Institute of Food Safety, Animal Health and Environment 'BIOR', Lejupes Street 3, LV-1076 Riga)	Alla grupper (utom B3d i vattenbruk)
Litauen	Nacionalinis maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo institutas J.Kairiūkščio 10, LT-08409 Vilnius	Alla grupper
Luxemburg	Association momentanée ILVO-CER ILVO (Eenheid Technologie en Voeding) — CER Groupe (Département Santé) ILVO (Eenheid Technologie en Voeding) Brusselsesteenweg 370 9090 MELLE CER (Département Santé) Rue du Point du Jour 8 6900 MARLOIE	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2c, B2d, B2e, B2f, B3a, B3b, B3d, B3e, B3f
	Institut scientifique de la Santé publique Rue J. Wytsman 14 1050 Bruxelles	B3c
Ungern	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal Élelmiszer- és Takarmánybiztonsági Igazgatóság Élelmiszer Toxikológiai Nemzeti Referencia Laboratórium Mester u. 81. Hungary 1095 Budapest 94 POB 1740 1465 (National Food Chain Safety Office, Food and Feed Safety Directorate, Food Toxicological NRL, Mester u. 81., Hungary, 1095, Budapest 94, POB 1740, 1465)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f, B3a (endast dioxiner och PCB), B3c, B3d, B3e, B3f

Medlemsstat	Referenslaboratorier	Grupper av restsubstanser
	<p>Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság Budaörsi út 141–145 Hungary 1118 Budapest</p> <p>(National Food Chain Safety Office, Directorate of Plant Protection and Soil Conservation, Budaörsi út 141–145, Hungary, 1118, Budapest)</p>	B2c, B3a (utom dioxiner och PCB), B3b
Malta	<p>Laboratorju Veterinarju Nazzjonali. Direttorat ghar-regolazzjoni Veterinarja Ministeru għall-Izvilupp Sostenibbli l-Ambjent u Tibdil fil-Klima Albertain, Marsa MRS1123 Malta</p> <p>National Veterinary Laboratory Veterinary Regulation Directorate Ministry for Sustainable Development the Environment and Climate change. Albertain, Marsa MRS1123 Malta</p>	Alla grupper utom B3a (dioxiner, furaner och dioxinlika PCB), B3c (kemiska grundämnen) och B3d (mykotoxiner)
	<p>Public Health Laboratory Evans Building Lower Merchants Street Valletta VLT1179 Malta</p> <p>Food and Environment Research Agency Sand Hutton York YO41 1LZ UK</p>	B3a (dioxiner, PCB och dioxinlika PCB), B3c (kemiska grundämnen) och B3d (mykotoxiner)
Nederländerna	<p>Wageningen UR RIKILT Institute of food safety Akkermaalsbos 2 Wageningen 6708WB</p>	Alla grupper
Österrike	<p>Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH Institut für Lebensmittelsicherheit Wien Abteilung Tierarzneimittel, Hormone und Kontaminanten (THKS) Spargelfeldstraße 191 1220 Wien</p>	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f (kortikoider, karbadox och olakindox)
	<p>Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH Institut für Lebensmittelsicherheit Abteilung Pestizid- und Lebensmittelanalytik (PLMA) Technikerstraße 70 6020 Innsbruck</p>	B2c, B2f (amitraz), B3a (utom dioxiner och PCB), B3b, B3f (neonikotinoider)

Medlemsstat	Referenslaboratorier	Grupper av restsubstanter
	Umweltbundesamt GmbH Spittelauer Lände 5 1090 Wien	B3a (dioxiner och PCB)
	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH Geschäftsfeld Ernährungssicherheit Institut für Tierernährung und Futtermittel Wieningerstraße 8 4020 Linz	B3c
	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH Institut für Lebensmittelsicherheit Linz Abteilung Kontaminantenanalytik (KONA) Wieningerstraße 8 4020 Linz	B3d
	Lebensmitteluntersuchungsanstalt der Stadt Wien Henneberggasse 3 1030 Wien	B3e
Polen	Państwowy Instytut Weterynaryjny-Państwowy Instytut Badawczy w Puławach Al. Partyzantów 57 24-100 Puławy	Alla grupper
Portugal	Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P. (INIAV) Quinta do Marquês, Av. da Republica 2780-157 Oeiras	Alla grupper (utom B3a dioxiner och B3c i vattenbruk)
	Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA) Av. de Brasília, 6 1449-006 Lisboa	B3c (vattenbruk)
	DRAL — Laboratório de Físico — Química (LFQ) Estrada do Paço do Lumiar, Campus do Lumiar, 22 Edifício F — 1.º andar 1649-038 Lisboa	B3a (dioxiner)
Rumänien	Institute for Hygiene and Veterinary Public Health Str. Campul Mosilor nr. 5, sect. 2, 021201 Bucuresti	A1, A4, A6 (nitromidazoler, nitrofuraner), B1 (antibiotika), B2a, B2b, B2c, B2e, B2f, B3a (bekämpningsmedel av organiska klorföreningar och NDL-PCB), B3b, B3c, B3d, B3e
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Str. Surorile Martir Caceu nr. 4, 300858 Timisoara	A2, A5, B2d

Medlemsstat	Referenslaboratorier	Grupper av restsubstanser
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Sos. Mangaliei nr. 78, 900111 Constanta	A3, A6 (kloramfenikol)
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Str. Piata Marasti nr.1, 400609 Cluj-Napoca	A6 (dapson), B1 (sulfonamider)
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Str. Ilioarei nr 16E, sect. 3, 032125 Bucuresti	B3a (dioxiner)
Slovenien	Univerza v Ljubljani, Veterinarska fakulteta Nacionalni veterinarski inštitut Gerbičeva 60 1000 Ljubljana	A1, A3, A4, A5, A6 (utom kloramfenikol i urin och kloroform i urin), B1, B2a (avermektiner), B2b, B2d, B2e, B2f, B3c (utom kvicksilver i vattenbruk), B3d, B3e
	Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano Prvomajska 1 2000 Maribor	A2, A6 (kloramfenikol i urin och kloroform i urin), B2a (bensimidazol), B2c, B3a, B3b (utom i honung), B3c (kvicksilver i vattenbruk)
Slovakien	Štátny veterinárny a potravinový ústav Bratislava Botanická 15 Bratislava 842 13	A1, A3, A4, A5, A6 (nitromidazol), B2c, B2e, B3a, B3b
	Štátny veterinárny a potravinový ústav Košice Hlinkova 1B Košice 040 01	A2, B2a, B2b, B2d, B3c, B3d
	Štátny veterinárny a potravinový ústav Dolný Kubín Jánoskova 1611/58 Dolný Kubín 026 01	A6 (kloramfenikol, nitrofuraner), B1, B2f, B3e
Finland	Finnish Food Safety Authority Evira Mustialankatu 3 00790 Helsinki	Alla grupper
Sverige	Livsmedelsverket Box 622 SE-751 26 Uppsala	Alla grupper
Förenade kungariket	Agri-Food & Biosciences Institute Veterinary Science Division Stoney Road Stormont Belfast BT4 3SD Northern Ireland	A1, A2, A3, A4, A5, A6 (nitrofuraner utom i honung, nitromidazol), B2b (nicarbazin), B2f

Medlemsstat	Referenslaboratorier	Grupper av restsubstanser
	Food and Environment Research Agency (FERA) Sand Hutton York YO41 1LZ	A6 (kloramfenikol, nitrofuraner i honung, dapson). B1, B2a, B2b (jonoforer)
	LGC Ltd Queens Road Teddington Middlesex TW11 OLY	A6 (klorpromazin), B2c, B2d, B2e, B3a, B3b, B3c, B3d, B3e”